

# Interpretación de planos I. Vistas y cortes

## Dirigido a

---

## Objetivos

---

- Analizar las vistas contenidas en un plano de fabricación.
- Analizar la información técnica representada en los planos de fabricación y en los planos de conjunto.
- Realizar croquis según el sistema de representación.

## Contenidos

---

- Croquización
  - Procedimiento para la realización de croquis.
  - Tipos de líneas normalizadas.
  - Disposición de las vistas. Correspondencia entre ellas.
  - Cortes y secciones. Detalles.
  - Perspectivas. Isométrica y caballera.
- Acotación, normas generales. Ajustes. Acotación según el proceso de fabricación.
- Interpretación de elementos roscados
- Escalas
- Tolerancias
  - Acabados superficiales, tolerancias dimensionales y geométricas.
  - Especificaciones técnicas de producto.

## Requisitos previos

---

No se requieren conocimientos previos.

## Para más información o inscripciones

---

**IMH: 943 74 82 66 [www.imh.eus](http://www.imh.eus)**